

MOCHILA FLEXÍVEL COSTAL COM ESGUICHO

DESCRIÇÃO

Mochila flexível de 5 galões (19 lts).

DESCRIÇÃO

Excelente para controlar, e extinguir incêndios em grama, arbustos e incêndios florestais.



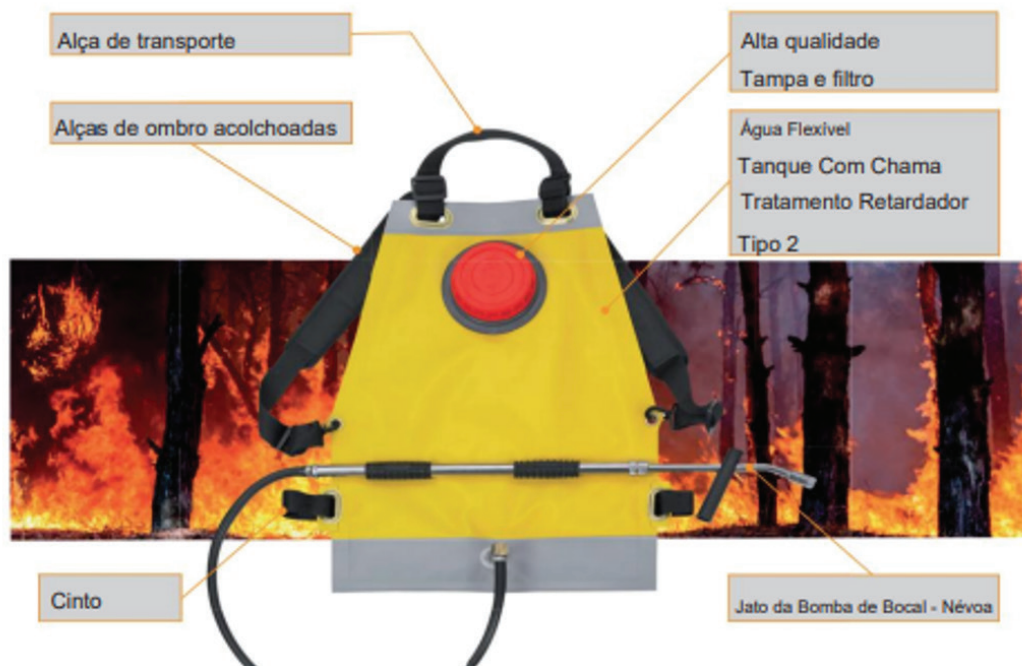
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Capacidade: 5 galões (19 lts)
- Muito Eficiente e Fácil de Usar, Armazenar e transporte
- Lona termossoldada retardante de chamas M2
- Dimensões: 19,3 x 25,6 polegadas (490 x 650 mm)
- Diâmetro de entrada: Grande tampa de polímero de 3,94 polegadas (100 mm) para fácil recarga
- Peso: 4,4 lb (2kg)
- Alcance efetivo: Fluxo reto: (12m, Nebulina: 3m)
- Ação do Bico da Bomba
- Esguicho da bomba manual de pistão de dois tempos em latão cromado com filtro de aço inoxidável na entrada da sucção. O bocal se ajusta de jato direto (jato) para spray (névoa)

MATERIAL DE FABRICAÇÃO

- Tanque flexível termossoldado, feito de tecido de poliéster revestido em pvc com tratamento protetor retardador de chama de 2,03 oz/sq y (620 g/m2).
- Reservatório dobrável durável lacado em ambos os lados.
- Defletor horizontal flexível no interior para reduzir o deslocamento.
- Costuras soldadas termicamente para resistência e durabilidade. Ideal onde é necessário um tecido à prova de fogo.

IMAGENS



Embalagem em poliâmida para armazenamento e transporte



TABELA

Resistência à tração em urdidura	250 daN/5cm	EN 1421/V1
Resistência à tração da trama	250 daN/5cm	EN 1421/V1
Resistência ao rasgo em urdidura	25 daN	DIN 53363
Teste de rachadura flexível	100.000	DIN 53359 ^a
Teste de temperatura	40°C/+70°C	EN 1876-1
Retardante de fogo	M2	UNE 23.727
Retardante de fogo	B-1	DIN 4102